特許協力条約

PCT

REC'D 1 AUG 2005

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第 12 条、法施行規則第 56 条) (PCT36 条及びPCT規則 70)

出願人又は代理人 の書類記号 FWA4-14	今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP2004/012557	国際出願日 (日. 月. 年) 31. 08. 2004	優先日 (日.月.年) 03.09.2003		
国際特許分類 (IPC) Int.Cl.7 G02F1/167				
出願人 (氏名又は名称) 三菱鉛筆株式会社				

		35条に基づきこの国際 P C T 36条)の規定に		で作成された	:国際予備審查報(告である。	
2. この国際予備	審查報告	は、この表紙を含めて	全部で	_3	ページからなる	0	
		8物件も添付されている Bで		0			
· 广 補3	Eされて、 及び/又に	この報告の基礎とされ は図面の用紙(PCT規	ιた及び∕又は 〕則 70. 16 及び	この国際予修 実施細則第 6	帯審査機関が認め i07 号参照)	た訂正を含む明練	細書、請求の範
「 第 I 欄 4. 及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 国際予備審査機関が認定した差替え用紙							
b. 「 第子如	性休什会	駅で				(電子媒体の種類	į、数を示す)。
配列家	表に関する	5補充欄に示すように、 (実施細則第 802 号参照	コンピュータ ()	読み取り可能	自な形式による配	列表又は配列表	に関連するテー
4. この国際予備	浦審査報 管	告は、次の内容を含む。					•
ᅜ	第I欄	国際予備審査報告の基	礎	_			
r r	第Ⅱ欄	優先権		•			
F	第Ⅲ棡	新規性、進歩性又は産	業上の利用可能	能性について	の国際予備審査	報告の不作成	
Г	第IV欄	発明の単一性の欠如		•			or to the material
	第V欄	PCT35条(2)に規定		歩性又は産	業上の利用可能性	tについての見解、	、それを製付
		けるための文献及び説	明	-			
F		ある種の引用文献	•				
	第VI欄						
Г	第Ⅷ棡	国際出願に対する意見	Ļ	•			
'							

国際予備審査の請求書を受理した日	国際予備審査報告を作成した日
15.10.2004	29.07.2005
名称及びあて先 日本国特許庁(I PEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 2X 9017 河原 正 電話番号 03-3581-1101 内線 3294

飾		報告の基礎				
Ø₹ .	100	TA ロマノムSWE				
	1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。					
I		この報告は、 記			•	
•	-	それは、次の目的で提出された	翻訳文の言語であ)	
		PCT規則12.3及び23.1(b)			1	
		PCT規則12.4にいう国際公			:	
		PCT規則55.2又は55.3にV	いう国際予備審査	•	!	
		報告は下記の出願書類を基礎と 上用紙は、この報告において「出			らづく命令に応答するために提出され	
	V	出願時の国際出願書類	. 2.	•		
	Г	明細書	,			
	•		ページ	出願時に提出されたもの		
		第	ページ*	·	付けで国際予備審査機関が受理したもの	
		第	ページ*	·	付けで国際予備審査機関が受理したもの	
•	_					
	1	請求の範囲	-	山路地 を担いたい こ		
		第 第	項、	口限時に促出されたもの	づき補正されたもの	
	•			, I O I I J AV MENERCES	つき補止されたもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの	
		37 <u></u> 第		1	付けで国際予備審査機関が受理したもの	
			A *			
	Γ	図面			• •	
	•		ページ/図、	出願時に提出されたもの		
l		第	ページ/図*	:\1	けけで国際予備審査機関が受理したもの	
		第	ページ/図*	·,1	付けで国際予備審査機関が受理したもの	
		新加井 T 25 四十二				
	}	配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充概を	多照すること		•	
		TO MUNICIPAL CO.	= = = = =			
9		補正により、下記の書類が削除	された			
ა.	I					
		厂 明細書 第			ページ	
'		厂 請求の範囲 第			頁	
		第		^	ページ/図	
		配列表(具体的に記載する				
		配列表に関連するテーブル	レ(具体的に記載	すること)		
			•	•		
4.	Г	この報告は、補充欄に示した。 えてされたものと認められるの	こうに、この報告し つで、その補正がる	に添付されかつ以下に示し: されなかったものとして作	た補正が出願時における開示の範囲を超 成した。 (PCT規則 70.2(c))	
		一 明細杏 第		.~	ミージ	
1		明神日 第 請求の範囲 第		^ 	- 1	
		図面 第二		^	・ ページ/図	
		一 配列表 (具体的に記載する	ること)			
Ī		■ 配列表に関連するテーブル	レ(具体的に記載	すること)		
ĺ				,		
ĺ				•		
1						
ŀ				•		
*	4.	に該当する場合、その用紙に "s	uperseded" と記	入されることがある。		
	•	The second section of the second seco	,			
ı						

第 V 棚 新規性、進歩性又は座界 それを裏付ける文献及び	が説明	, teres sount
1. 見解		
新規性(N)	請求の範囲 <u>1-24</u> 請求の範囲	
進歩性(IS)	請求の範囲 <u>1-24</u> 請求の範囲	· 有 無
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 <u>1-24</u> 請求の範囲	

2. 文献及び説明 (PCT規則 70.7)

文献1:US 6693621 B1(Ricoh Company, Ltd.)2004.02.17, 第12欄,第21-23行 &JP 2001-188269 A,第16欄,第34-37行

請求の範囲1-24に記載された発明は、国際調査報告で引用した上記文献1に記載も示唆もされていない。